

Longlife Basisschutz 898

Полимерная мастика

- Свойства:**
- очень износостойкая, для высоких нагрузок
 - глянцевая / матовая
 - эластичная
 - препятствует скольжению

- Применение:**
- полимерная мастика для первичного ухода за пригодными, водонепроницаемыми полами, такими как покрытый лаком паркет, натуральный линолеум, покрытия из ПВХ и вспененного винила без специального полиуретанового защитного слоя, а также керамическая плитка
 - полимерная мастика для первичного ухода за пробкой и паркетом, вручную покрытыми вододисперсионным лаком
 - в качестве рефрешера на старых, использованных водонепроницаемых покрытиях и изношенных слоях средств по уходу

Продукт не пригоден для ухода за эластичными покрытиями / паркетом с полиуретановым слоем или UV-слоем.

Технические характеристики:	Основа:	полиакрилат
	Цвет:	молочный
	Плотность:	прибл. 1,03 г/см.
	pH-показатель:	8,6
	Температура использования:	15 – 25 °C
	Расход:	1 л на прибл. 40 м ² (1 слой)
	Очиститель:	вода - в еще не затвердевшем виде, Универсальный очиститель 891 – в затвердевшем состоянии
	UBA-№:	блестящая 4397 0013 матовая 4397 0017
	Условия хранения:	в теплом, сухом месте; вскрытые упаковки снова плотно закрыть, мин. срок годности 1 год
	Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет
GISCODE:	GE 10	
Паспорт безопасности:	по запросу	

*Вышеуказанные технические данные были получены в лабораторных условиях, поэтому рассматриваются как нормы в связи с многочисленными возможностями применения продукта на объекте.

- Технология применения:**
- Матовую Полимерную мастику 898 Longlife Basisschutz необходимо перед употреблением тщательно встряхнуть с целью достижения равномерного распределения матирующих компонентов.
- Полимерную мастику 898 нанести на покрытый свежим лаком или тщательно очищенный пол (для этого рекомендуем использовать, н - р, Универсальный очиститель 891, и затем хорошо промыть покрытие чистой водой) 1 – 2 раза в неразбавленном виде.
- Предназначенные для ухода поверхности нужно обрабатывать полностью за один рабочий ход во избежание разводов. На сильно впитывающих и пористых покрытиях возможно нанесение большего количества слоёв с целью получения сплошной пленки.
- Мастика может наноситься неворсистой тканью или специальной шваброй.
- Время подсушки между нанесёнными слоями при нормальных климатических условиях в помещении составляет 1-3 часа, затем можно ходить по поверхности. На полах с высокой проходимостью следует дать возможность подсохнуть мастике приблизительно 12 часов, «за ночь».
- В случае применения Полимерной мастики 898 в качестве рефрешера на старых, изношенных покрытиях следует обратить внимание на их предварительную тщательную очистку от остатков старых восковых или полимерных мастик (для этого рекомендуется использовать Универсальный очиститель 891, после чего 2 раза промыть холодной водой). Для полной подсушки пола рекомендуется время от 12 до 24 часов

Указания: После высыхания Полимерной мастики 898 образуется износостойкая, препятствующая скольжению блестящая плёнка, предотвращающая быстрое загрязнение покрытий и образование черных полос от обуви. Эластичная плёнка не пропускает воду и является защитным средством длительного действия

Первичный уход следует проводить до первой полной нагрузки на покрытие, а на покрытых лаком поверхностях – только после полного просыхания нанесенного слоя лака. Можно провести первичный уход 887 Средством уже через 3-10 дней после нанесения последнего слоя лака (в зависимости от системы лакирования).

Для регулярного ухода за напольными покрытиями можно использовать эмульсию по уходу, например, Средство для ухода за паркетом и напольными покрытиями 887 или водорастворимое Универсальное средство для очистки и ухода 888.

Удаление Полимерной мастики 898 и других полимерных или восковых мастик возможно Универсальным очистителем 891, разбавленным водой в соотношении 1:3. При необходимости (в зависимости от толщины слоя) процедуру очистки повторить.

При регулярном уходе соблюдайте инструкции по уходу. Рабочие инструменты следует сразу очистить водой.

Учитывайте технические рекомендации для других защитных средств, а также инструкции производителей по уходу за напольными покрытиями!

При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

**Компоненты:
(EU/684/2004)**

Матовая:

< 5 % фосфаты
< 15 ppm консервирующие вещества CIT:MIT (3:1)
< 10 ppm консервирующие вещества BIT

Глянцевая:

< 5 % фосфаты
< 5 % неионные тензиды INCI, Trideceth-8 (не в матовой)
< 15 ppm консервирующие вещества CIT:MIT (3:1)
< 100 ppm консервирующие вещества BIT:MIT (1:1)

Упаковка: 0,75 л / 10 л

**Для особого
внимания:**

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельно взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

С получением этой технической информации все раннее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

75225_898

издание от 23 апреля 2008
заменяет издание от 24 октября 2007